

# PLASTIROC® COULEUR

## RÉSISTANCE AU TRAFIC



Jaune signalisation



Bleu clair



Noir sécurité



Rouge feu



Vert jaune



Vert signalisation



Enduit à froid pour des marquages de couleur résistant durablement aux sollicitations intenses du trafic. ►►

## LES POINTS FORTS

### ► USAGE

- Excellente résistance mécanique y compris sous fort trafic
- Produit développé à partir de formulations certifiées NF
- Très bonne résistance aux agressions des UV assurant une bonne tenue des couleurs dans le temps
- Grande variété de coloris : couleurs standards et fabrication de teintes spéciales sur demande

### ► EXPLOITATION

- Mise en oeuvre avec du matériel léger
- Préservation de la santé des utilisateurs : produit garanti sans pigment toxique
- Emballage spécifique Plastipoche® facilitant la gestion des déchets et diminuant son coût

## LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- RÉDUCTION DES DÉCHETS  
Plastipoche® réduisant de 90% le poids des déchets de chantier
- ÉCONOMIE DE RESSOURCES  
Plastipoche® permettant d'optimiser la quantité applicable
- FABRICATION FRANÇAISE  
Fabriqué en région Normandie

# PLASTIROC® COULEUR



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Enduit bi-composant à base de résine méthacrylate
- Masse volumique : 1,83 kg/l
- Conditionnement : Plastipoches® de 6 kg nets présentées en cartons de 3 unités avec durcisseur en sachets de 100 g
- Couleurs : Jaune signalisation 1023, Bleu clair 5012, Noir sécurité 9004, Rouge Feu 3000, Vert jaune 6018, Vert signalisation 6024

Autres couleurs sur demande (minimum de commande)



## MISE EN ŒUVRE

- Manuelle : spatule métallique lisse ou crantée
- Supports hydrocarbonés, neufs ou anciens
- Appliquer sur support propre et sec
- Températures limites du support :  $5^{\circ}\text{C} < T < 35^{\circ}\text{C}$
- Hygrométrie maxi : 80 %
- Homogénéiser le liant seul, puis ajouter le durcisseur et mélanger 1 minute environ à l'aide d'un malaxeur électrique
- Appliquer immédiatement

## CONSOMMATIONS\*

Dosage produit*	2 à 4 kg/m <sup>2</sup>
Temps de séchage**	10 à 15 min

\* Selon le support et le type de raclette utilisée

\*\* Selon les conditions climatiques et le dosage appliqué



## SÉCURITÉ - STOCKAGE

- Produit à usage professionnel Stockage : dans un endroit sec, ventilé, à l'abri du gel, du soleil et de toute source de chaleur
- Conservation : 12 mois à compter de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine non ouvert
- Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage sont des déchets à traiter selon la réglementation en vigueur
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)



AXIMUM INDUSTRIE  
5, rue du Quai de Débarquement - 76100 ROUEN - France  
Tél. : +33(0)2 32 18 20 00  
[aximum.fr](http://aximum.fr)